

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ОРЛИКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕРНЯНСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

27 декабря 2018 года

**№83** 

О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области, в том числе подведомственных им казенных учреждений

Во исполнение пункта 2 части 4 статьи 19 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 года № 1047 «Об общих требованиях к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов», на основании Устава Орликовского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области, администрация Орликовского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» постановляет:

- 1. Утвердить Требования к определению нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения Чернянского района, том числе подведомственных им казенных учреждений (прилагаются).
- 2. Разместить Требования к определению нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения Чернянского района, том числе подведомственных им казенных учреждений на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок (www.zakupki.gov.ru), на официальном сайте органов местного самоуправления в информационно-коммуникационной сети общего пользования.
- 3. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава администрации Орликовского сельского поселения

М.В.Ступак

Утверждены постановлением администрации Орликовского сельского поселения от 27 декабря 2018 года № 83

#### Требования

к определению нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения Чернянского района, том числе подведомственных им казенных учреждений

- 1. Настоящие требования устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения Чернянского района и подведомственных им казенных учреждений в части закупок товаров, работ, услуг (далее нормативные затраты).
- 2. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки соответствующего муниципального органа Орликовского сельского поселения Чернянского района и подведомственных ему казенных учреждений.
- 3. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен Правилами определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения Чернянского района, в том числе подведомственных им казенных учреждений (далее Правила), согласно приложению к Требованиям, определяются в порядке, устанавливаемом правовым актом муниципального органа.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объема доведенных органам местного самоуправления и находящимся в их ведении казенным учреждениям, как получателям бюджетных средств, лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения бюджета Орликовского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области.

При утверждении нормативных затрат в отношении проведения текущего ремонта муниципальные органы Орликовского сельского поселения Чернянского района и подведомственные им казенные учреждения учитывают его периодичность, предусмотренную пунктом 59 Правил.

При определении нормативных затрат муниципальные органы Орликовского сельского поселения Чернянского района применяют национальные стандарты, технические регламенты, технические условия и иные документы, а также учитывают регулируемые цены (тарифы) и положения абзаца второго настоящего пункта.

4. Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами I и II Правил в формулах используются нормативы цены товаров, работ, услуг, устанавливаемые муниципальными органами Орликовского сельского поселения Чернянского района с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами I и II Правил в формулах используются нормативы количества товаров, работ, услуг, устанавливаемые муниципальными органами Орликовского сельского поселения Чернянского района.

- Муниципальные органы Орликовского сельского разрабатывают Чернянского района утверждают И индивидуальные (установленные ДЛЯ каждого работника) И (или) коллективные (установленные для нескольких работников) формируемые по категориям или группам должностей (исходя из специфики функций и полномочий муниципального органа Орликовского сельского поселения Чернянского района, должностных обязанностей его работников) нормативы:
- количества абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи;
  - количества и цены средств подвижной связи;
  - цены услуг подвижной связи;
  - количества SIM-карт;
- цены и количества принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);
  - количества и цены планшетных компьютеров;
  - количества и цены носителей информации;
- количества и цены расходных материалов для различных типов принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники);
  - перечня периодических печатных изданий и справочной литературы;
  - количества и цены транспортных средств;
  - количества и цены мебели;
  - количества и цены канцелярских принадлежностей;
  - количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей;
- количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны;
  - иных товаров и услуг.
- 6. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе у муниципального органа Орликовского сельского поселения Чернянского района и

подведомственных ему казенных учреждений.

7. В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Муниципальными органами Орликовского сельского поселения Чернянского района может быть установлена периодичность выполнения (оказания) работ (услуг), если такая периодичность в отношении соответствующих работ (услуг) не определена нормативными правовыми (правовыми) актами.

8. Нормативные затраты подлежат размещению в единой информационной системе в сфере закупок.

Приложение к Требованиям к определению нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения Чернянского района, том числе подведомственных им казенных учреждений

#### ПРАВИЛА

определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения Чернянского района, том числе подведомственных им казенных учреждений

І. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

1. Затраты на абонентскую плату ( $^{3}$ <sub>аб</sub>) определяются по формуле:

$$3_{a\delta} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ia\delta} \times H_{ia\delta} \times N_{ia\delta}$$

где:

 $Q_{iab}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации) с i-й абонентской платой;

 $\mathbf{H}_{iab}$  - ежемесячная і-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

 $N_{ia\delta}\,$  - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

**2.** Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ( $^{3}$ <sub>пов</sub>) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{\tiny{IOB}}} = \sum_{g=1}^{k} \mathcal{Q}_{\!g\scriptscriptstyle{M}} \times S_{\!g\scriptscriptstyle{M}} \times P_{\!g\scriptscriptstyle{M}} \times N_{\!g\scriptscriptstyle{M}} + \sum_{i=1}^{n} \mathcal{Q}_{\!i\scriptscriptstyle{M}\scriptscriptstyle{C}} \times S_{\!i\scriptscriptstyle{M}\scriptscriptstyle{C}} \times P_{\!i\scriptscriptstyle{M}\scriptscriptstyle{C}} \times N_{\!i\scriptscriptstyle{M}\scriptscriptstyle{C}} + \sum_{j=1}^{m} \mathcal{Q}_{\!j\scriptscriptstyle{M}\scriptscriptstyle{H}} \times S_{\!j\scriptscriptstyle{M}\scriptscriptstyle{H}} \times P_{\!j\scriptscriptstyle{M}\scriptscriptstyle{H}} \times N_{\!j\scriptscriptstyle{M}\scriptscriptstyle{H}}$$

где:

 $Q_{g_M}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом;

 $S_{gm}$  - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу;

 $P_{gm}$  - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;

 $N_{gm}$  - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу;

 $Q_{i_{MC}}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i-м тарифом;

 $S_{iмe}$  - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу;

 $P_{i_{M\mathcal{E}}}$  - цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i-му тарифу;

 $N_{\it im2}$  - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по  $\it i-му$  тарифу;

 $Q_{j_{MH}}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;

 $S_{j_{MH}}$  - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по j-му тарифу;

 $P_{j_{MH}}$  - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по ј-му тарифу;

 $N_{j_{MH}}$  - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу.

### 3. Затраты на оплату услуг подвижной связи (<sup>3</sup><sub>сот</sub>) определяются по формуле:

$$3_{cot} = \sum_{i=1}^{n} Q_{icom} \times P_{icom} \times N_{icom}$$

где:

 $Q_{icom}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по і-й должности в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами Орликовского сельского поселения Чернянского района в соответствии с пунктом 5 Требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Орликовского сельского поселения Чернянского района, том числе подведомственных им казенных учреждений (далее – нормативы органов местного самоуправления);

 $P_{icom}$  - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции і-й должности в соответствии с установленными нормативами органов местного самоуправления;

 $N_{icom}$  - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по і-й должности.

4. Затраты на передачу данных с использованием информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") и услуги интернет - провайдеров для планшетных компьютеров ( $^{3_{\rm ИII}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{HII}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iun} \times P_{iun} \times N_{iun}$$

где:

 $Q_{iun}$  - количество SIM-карт по і-й должности в соответствии с установленными нормативами органов местного самоуправления;

 $P_{iun}$  - ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по і-й должности;

 $N_{iun}$  - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по і-й должности.

5. Затраты на сеть "Интернет" и услуги интернет - провайдеров ( $^{3_{\rm u}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\mathbf{H}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iu} \times P_{iu} \times N_{iu}$$

где:

 $Q_{iu}$  - количество каналов передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью;

 $P_{iu}$  - месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью;

 $N_{\it iu}$  - количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью.

6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне ( $^{3_{\rm pnc}}$ ), определяются по формуле:

$$3_{\text{pnc}} = Q_{\text{pnc}} \times P_{\text{pnc}} \times N_{\text{pnc}}$$

где:

 $Q_{\text{рпс}}$  - количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне;

 $P_{\rm pnc}$  - цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне, в расчете на 1 телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи сети связи специального назначения;

 $N_{
m pnc}\,$  - количество месяцев предоставления услуги.

7. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений ( $^{3_{\rm цп}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\mathbf{I}\mathbf{I}\mathbf{I}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\mathbf{I}\mathbf{I}\mathbf{I}} \times P_{i\mathbf{I}\mathbf{I}\mathbf{I}\mathbf{I}} \times N_{i\mathbf{I}\mathbf{I}\mathbf{I}\mathbf{I}\mathbf{I}\mathbf{I}}$$

 $Q_{iun}$  - количество организованных цифровых потоков с і-й абонентской платой;

 $P_{iun}$  - ежемесячная і-я абонентская плата за цифровой поток;

 $N_{iun}\,$  - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

8. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий ( $^{3_{\rm np}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\rm np} = \sum_{i=1}^n P_{inp}$$

где:

 $P_{inp}$  - цена по і-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

#### Затраты на содержание имущества

- 9. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт, указанный в в пунктах 10 15 настоящих Правил, применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно -профилактическому ремонту и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ.
- 10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт вычислительной техники ( $^{3_{\mathrm{pst}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{pBT}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ipem} \times P_{ipem}$$

где:

 $Q_{ipsm}$  - фактическое количество i-х рабочих станций, но не более предельного количества i-х рабочих станций;

 $P_{ipsm}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта в расчете на 1 i-ю рабочую станцию в год.

Предельное количество i-х рабочих станций ( $Q_{ipsmnpeden}$ ) определяется с округлением до целого по формуле:

$$Q_{ipsmnpeden} = \mathbf{Y}_{on} \times 1, 5$$

Ч<sub>оп</sub> - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 N 1047 "Об общих требованиях к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов" (далее - общие требования к определению нормативных затрат).

11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ( $^{3_{\text{сби}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\mathsf{c}\mathsf{G}\mathsf{u}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\mathsf{c}\mathsf{G}\mathsf{u}} \times P_{i\mathsf{c}\mathsf{G}\mathsf{u}}$$

где:

 $Q_{ic\delta u}$  - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

 $P_{ic\delta u}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год.

12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций)  $\binom{3_{crc}}{}$  определяются по формуле:

$$3_{\text{crc}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{icmc} \times P_{icmc}$$

где:

 $Q_{icmc}$  - количество автоматизированных телефонных станций і-го вида;

 $P_{icmc}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 автоматизированной телефонной станции i-го вида в год.

13. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт локальных вычислительных сетей ( $^{3}_{\rm лвc}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{IIBC}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{inec} \times P_{inec}$$

где:

 $Q_{inec}$  - количество устройств локальных вычислительных сетей і-го вида;

 $P_{i_{\mathit{InBC}}}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей i-го вида в год.

14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт систем бесперебойного питания ( $^{3_{cn6}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{cnf}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{icnf} \times P_{icnf}$$

где:

 $Q_{icn\delta}$  - количество модулей бесперебойного питания і-го вида;

 $P_{icn\delta}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания і-го вида в год.

15. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $^{3_{\text{рпм}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{pmm}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ipnm} \times P_{ipnm}$$

где:

 $Q_{ipnm}$  - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $P_{ipnm}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.

### Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества

16. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения ( $^{3}$ <sub>спо}) определяются по формуле:</sub>

$$3_{cno} = 3_{ccnc} + 3_{cun}$$

где:

 $3_{\rm ccnc}\,$  - затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

 $3_{\rm сип}$  - затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения.

В затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения не входят затраты на приобретение общесистемного программного обеспечения.

17. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ( $^{3_{\rm ccnc}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{cenc}} = \sum_{i=1}^{n} P_{icenc}$$

где:

 $P_{iccnc}$  - цена сопровождения і-й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем.

18. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения ( $^{3_{\text{сип}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{сип}} = \sum_{g=1}^{k} P_{guno} + \sum_{j=1}^{m} P_{jnhn}$$

где:

 $P_{guno}$  - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения;

 $P_{jnnn}$  - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочноправовых систем.

19. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации (  $^{3}$  оби ), определяются по формуле:

$$3^{\text{оби}} = 3^{\text{ат}} + 3^{\text{ни}}$$

где:

 ${\bf 3}_{\rm ar}$  - затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;

 $3_{\rm нп}$  - затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

**20.** Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий ( $^{3}$ <sub>ат</sub> ) определяются по формуле:

$$3_{\text{at}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{io\delta} \times P_{io\delta} + \sum_{j=1}^{m} Q_{iyc} \times P_{jyc}$$

где:

 $Q_{io\delta}$  - количество аттестуемых і-х объектов (помещений);

 $P_{io6}$  - цена проведения аттестации 1 і-го объекта (помещения);

 $Q_{jyc}$  - количество единиц j-го оборудования (устройств), требующих проверки;

 $P_{jyc}$  - цена проведения проверки 1 единицы j-го оборудования (устройства).

21. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ( $^{3_{\rm HII}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\rm HII} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i + i n} \times P_{i + i n}$$

где:

 $Q_{iнn}$  - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование і-го программного обеспечения по защите информации;

 $P_{iнn}$  - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации.

22. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ( $^{3_{\rm M}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\mathrm{M}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i,\mathrm{M}} \times P_{i,\mathrm{M}}$$

где:

 $Q_{i_{M}}$  - количество і-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

 $P_{i_{\rm M}}$  - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки 1 единицы і-го оборудования.

#### Затраты на приобретение основных средств

23. Затраты на приобретение рабочих станций ( $^{3_{\rm pcr}}$ ) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{ ext{pct}} = \sum_{i=1}^{n} \Bigl[ \left( \mathbf{Q}_{i \, ext{pct предел}} \, - \, \mathbf{Q}_{i \, ext{pct факт}} 
ight) imes \mathbf{P}_{i \, ext{pct}} \, \Bigr],$$

где:

 $Q_{ipcm\,npeden}$  - предельное количество рабочих станций по і-й должности;

 $Q_{ipcm\phi a\kappa m}$  - фактическое количество рабочих станций по і-й должности;

 $P_{ipcm}$  - цена приобретения 1 рабочей станции по і-й должности в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

Предельное количество рабочих станций по і-й должности ( $Q_{ipcmnpe\partial en}$ ) определяется по формуле:

$$Q_{ipcmnpeden} = \mathbf{Y}_{on} \times 1, 5$$

где:

 $\rm q_{\rm on}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих требований к определению нормативных затрат.

24. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $^{3_{\text{пм}}}$ ) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\scriptscriptstyle{\Pi M}} = \sum_{\scriptscriptstyle{i=1}}^{n} \left[ \left( \mathbf{Q}_{\scriptscriptstyle{i\;\Pi M\;\Pi opor}} - \mathbf{Q}_{\scriptscriptstyle{i\;\Pi M\;\varphi akt}} \right) \times \mathbf{P}_{\scriptscriptstyle{i\;\Pi M}} \right],$$

где:

 $Q_{inмnopo2}$  - количество і-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $Q_{n_M \phi a \kappa m}$  - фактическое количество і-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники);

 $P_{inm}$  - цена 1 і-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

25. Затраты на приобретение средств подвижной связи ( $^{3_{\rm прсот}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{прсто}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{inpcom} \times P_{inpcom}$$

где:

 $Q_{inpcom}$  - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по і-й должности в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $P_{inpcom}$  - стоимость 1 средства подвижной связи для і-й должности в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

26. Затраты на приобретение планшетных компьютеров ( $^{3_{\rm прпк}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{inpn\kappa} \times P_{inpn\kappa}$$

где:

 $Q_{inpn\kappa}$  - планируемое к приобретению количество планшетных компьютеров по і-й должности в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $P_{inpn\kappa}$  - цена 1 планшетного компьютера по і-й должности в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

# 27. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ( $^{3_{\text{обин}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{обин}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ioбин} \times P_{ioбин}$$

где:

 $Q_{ioбuh}$  - планируемое к приобретению количество і-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

 $P_{ioбин}$  - цена приобретаемого і-го оборудования по обеспечению безопасности информации.

#### Затраты на приобретение материальных запасов

### 28. Затраты на приобретение мониторов (<sup>3</sup>мон ) определяются по формуле:

$$3_{\text{MOH}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\text{MOH}} \times P_{i\text{MOH}}$$

где:

 $P_{imoh}\,$  - цена одного монитора для і-й должности.

### **29.** Затраты на приобретение системных блоков ( $^{3}$ <sub>сб</sub>) определяются по формуле:

$$3_{c6} = \sum_{i=1}^{n} Q_{c6i} \times P_{ic6}$$

гле

 $Q_{ic\delta}$  - планируемое к приобретению количество i-х системных блоков;

 $P_{ic\delta}$  - цена одного і-го системного блока.

# 30. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ( $^{3}_{\scriptscriptstyle \text{ДВТ}}$ ) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{_{JBT}}} = \sum_{i=1}^{n} \mathcal{Q}_{i\partial em} \times P_{i\partial em}$$

где:

 $Q_{i\partial 8m}$  - планируемое к приобретению количество і-х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года;

 $P_{i\partial sm}$  - цена 1 единицы і-й запасной части для вычислительной техники.

31. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $^{3_{\rm MH}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{MH}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i_{MH}} \times P_{i_{MH}}$$

где:

 $Q_{_{\!i\!M\!H}}$  - планируемое к приобретению количество і-го носителя информации в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $P_{i_{MH}}$  - цена 1 единицы і-го носителя информации в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

32. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (<sup>3дсо</sup>) определяются по формуле:

$$3_{\text{дсо}} = 3_{\text{рм}} + 3_{3\Pi}$$

где:

 $3_{pM}$  - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

 $^{3_{3\Pi}}$  - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

33. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники)  $(^{3_{p_{\rm M}}})$  определяются по формуле:

$$3_{pM} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ipM} \times N_{ipM} \times P_{ipM}$$

гле:

 $Q_{ip_{M}}$  - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) і-го типа в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $N_{ipм}$  - норматив потребления расходных материалов i-м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $P_{ip ext{\tiny M}}$  - цена расходного материала по i-му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

34. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $^{3_{3\Pi}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{3\Pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i3n} \times P_{i3n}$$

где:

 $Q_{i3n}$  - планируемое к приобретению количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

 $P_{i_{3n}}$  - цена 1 единицы і-й запасной части.

35. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации ( $^{3_{\text{мби}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{MGH}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i_{\text{M}} \delta u} \times P_{i_{\text{M}} \delta u}$$

где:

гле:

 $Q_{im\delta u}$  - планируемое к приобретению количество і-го материального запаса;

 $P_{im \delta u}$  - цена 1 единицы і-го материального запаса.

#### II. Прочие затраты

Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

36. Затраты на услуги связи (  $^{3_{ycs}^{ax3}}$  ) определяются по формуле:

$$3_{\text{усв}}^{\text{ахз}} = 3_{\text{п}} + 3_{\text{сс}}$$
, где: ery лир лир - затраты на оплату услуг почтовой связи; ова  $3_{\text{сс}}$  - затраты на оплату услуг специальной связи.

37. Затраты на оплату услуг почтовой связи ( $^{3_{\rm II}}$ ) от веделяются по формуле:

$$3_{\Pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{in} \times P_{in}$$
 ере сов хи ночторы у отправлений в год

 $Q_{in}$  - планируемое количество і-х почтовых отправлений в год;

хи му  $P_{in}$  - цена 1 і-го почтового отправления.

### 38. Затраты на оплату услуг специальной связи ( $^{3_{\rm cc}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{cc} = Q_{cc} \times P_{cc}$$

где:

 $Q_{\!cc}\,$  - планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

 $P_{\rm cc}$  - цена 1 листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

#### Затраты на транспортные услуги

39. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов ( $^{3_{
m IT}}$ ) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{ATC}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\partial z} \times P_{i\partial z}$$

где:

 $Q_{i\partial\ell}$  - планируемое к приобретению количество i-х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

 $P_{i\partial z}$  - цена 1 і-й услуги перевозки (транспортировки) груза.

40. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств ( $^{3}$ <sub>аут</sub>) определяются по формуле:

$$3_{\text{ayr}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iaym} \times P_{iaym} \times N_{iaym}$$

где:

 $Q_{iaym}$  - планируемое к аренде количество i-х транспортных средств. При этом фактическое количество транспортных средств на балансе с учетом планируемых к аренде транспортных средств в один и тот же период времени не должно превышать количество транспортных средств, установленное нормативами органов местного самоуправления;

 $P_{iaym}\;$  - цена аренды і-го транспортного средства в месяц;

 $N_{iaym}\,$  - планируемое количество месяцев аренды і-го транспортного средства.

41. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания ( $^{3}_{\text{пп}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\Pi\Pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iy} \times Q_{iq} \times P_{iq}$$

,

 $Q_{iy}$  - планируемое количество к приобретению i-х разовых услуг пассажирских перевозок;

 $Q_{iq}$  - среднее количество часов аренды транспортного средства по і-й разовой услуге;

 $P_{iq}$  - цена 1 часа аренды транспортного средства по і-й разовой услуге.

42. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно ( $^{3}_{\text{тру}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{rpy}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{impy} \times P_{impy} \times 2$$

гле:

 $Q_{impy}$  - количество работников, имеющих право на компенсацию расходов, по і-му направлению;

 $P_{impy}\,$  - цена проезда к месту нахождения учебного заведения по і-му направлению.

Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями

43. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями ( $^{3_{kp}}$ ), определяются по формуле:

$$3_{\mathrm{kp}} = 3_{\mathrm{проезд}} + 3_{\mathrm{найм}}$$

гле:

 $3_{\text{проезд}}$  - затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;

З<sub>найм</sub> - затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования.

44. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно ( $^{3_{\text{проезд}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{inpoe3\partial} \times P_{inpoe3\partial} \times 2$$

где:

 $Q_{inpoe3d}$  - количество командированных работников по і-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

 $P_{inpoe3d}$  - цена проезда по і-му направлению командирования с учетом требований действующего законодательства по данному виду затрат.

# 45. Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования ( $^{3}_{\text{найм}}$ ) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{{\scriptscriptstyle \mathrm{HaйM}}} = \sum_{i=1}^n \mathbf{Q}_{i \; {\scriptscriptstyle \mathrm{HaйM}}} \, imes \mathbf{P}_{i \; {\scriptscriptstyle \mathrm{HaйM}}} \, imes \mathbf{N}_{i \; {\scriptscriptstyle \mathrm{HaйM}}},$$

где:

 $Q_{i h a \check{u} \check{m}}$  - количество командированных работников по і-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

 $P_{i h a ar{u} M}$  - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований действующего законодательства по данному виду затрат.

 $N_{\it iнайм}$  - количество суток нахождения в командировке по  $\it i$ -му направлению командирования.

#### Затраты на коммунальные услуги

### 46. Затраты на коммунальные услуги (<sup>3ком</sup>) определяются по формуле:

$$3_{\text{kom}} = 3_{\text{rc}} + 3_{\text{sc}} + 3_{\text{tc}} + 3_{\text{rb}} + 3_{\text{xb}} + 3_{\text{bhck}}$$

где:

 ${\bf 3}_{\rm rc}\,$  - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

 $3_{3c}\,$  - затраты на электроснабжение;

 ${\bf 3}_{{\rm TC}}\,$  - затраты на теплоснабжение;

 $3_{_{\Gamma B}}$  - затраты на горячее водоснабжение;

 $3_{_{XB}}$  - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

3<sub>внск</sub> - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее - внештатный сотрудник).

### 47. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива ( $^{3}_{re}$ ) определяются по формуле:

$$3_{rc} = \sum_{i=1}^{n} \prod_{i \ge c} \times T_{i \ge c} \times k_{i \ge c}$$

где:

 $\Pi_{izc}$  - лимит в натуральном выражении или расчетная потребность в i-м виде топлива (газе и ином виде топлива);

 $T_{icc}$  - тариф на і-й вид топлива, утвержденный в установленном порядке органом государственного регулирования тарифов (далее - регулируемый тариф) (если тарифы на соответствующий вид топлива подлежат государственному регулированию);

 $k_{izc}$  - поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку і-го вида топлива.

### 48. Затраты на электроснабжение ( $^{3}$ <sub>эс</sub> ) определяются по формуле:

$$3_{9c} = \sum_{i=1}^{n} T_{i9c} \times \Pi_{i9c}$$

где:

 $T_{i ext{-}i}$  - i-й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа);

 $\Pi_{isc}$  - лимит в натуральном выражении или расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа).

### 49. Затраты на теплоснабжение ( $^{3}_{\text{тс}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{TC}} = \prod_{\text{ТОПЛ}} \times T_{\text{TC}}$$

где:

 $\Pi_{\text{топл}}$  - лимит в натуральном выражении или расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

 $T_{rc}\,$  - регулируемый тариф на теплоснабжение.

### 50. Затраты на горячее водоснабжение ( $^{3}_{\text{гв}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{LB}} = \prod_{\text{LB}} \times T_{\text{LB}}$$

где

 $\Pi_{{}_{\Gamma B}}\,$  - лимит в натуральном выражении или расчетная потребность в горячей воде;

 $T_{{}_{\Gamma B}}$  - регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

## 51. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ( $^{3_{xB}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{xB} = \prod_{xB} \times T_{xB} \times \prod_{BO} \times T_{BO}$$

где:

 $\Pi_{\rm xB}$  - лимит в натуральном выражении или расчетная потребность в холодном водоснабжении;

 $T_{xB}$  - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

 $\Pi_{\text{во}}$  - расчетная потребность в водоотведении;

 $T_{\text{во}}$  - регулируемый тариф на водоотведение.

# 52. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $^{3_{\text{внск}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{BHCK}} = \sum_{i=1}^{n} M_{i\text{BHCK}} \times P_{i\text{BHCK}} \times \left[ 1 + t_{i\text{BHCK}} \right]$$

где:

 $M_{i_{\mathit{BHCK}}}$  - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по і-й должности;

 $P_{i_{\mathit{BHCK}}}$  - стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника по і-й должности;

 $t_{\mathit{iвнc\kappa}}$  - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом коммунальных услуг (договорам гражданско-правового характера, заключенным с кочегарами, сезонными истопниками и др.).

#### Затраты на аренду помещений и оборудования

### 53. Затраты на аренду помещений ( $^{3}$ <sub>ап</sub> ) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{a\pi} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Y}_{i \, a\pi} \, \times \boldsymbol{S} \times \boldsymbol{P}_{i \, a\pi} \, \times \boldsymbol{N}_{i \, a\pi},$$

гле:

 $\mathbf{U}_{i \text{ an}}$  - численность работников, размещаемых на і-й арендуемой площади;

S - арендуемая площадь;

 $P_{ian}\,$  - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр і-й арендуемой площади;

 $N_{ian}$  - планируемое количество месяцев аренды і-й арендуемой площади.

## 54. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ( $^{3}$ акз) определяются по формуле:

$$3_{\text{ak3}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ia\kappa3} \times P_{ia\kappa3}$$

где:

 $Q_{ia\kappa 3}$  - планируемое количество суток аренды і-го помещения (зала);

 $P_{ia\kappa^3}$  - цена аренды і-го помещения (зала) в сутки.

# 55. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания ( $^{3_{ao6}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{ao6} = \sum_{i=1}^{n} Q_{io6} \times Q_{i\partial H} \times Q_{iq} \times P_{iq}$$

 $Q_{io\delta}$  - количество арендуемого і-го оборудования;

 $Q_{i\partial H}$  - количество дней аренды і-го оборудования;

 $Q_{i_{i_{i_{1}}}}$  - количество часов аренды в день і-го оборудования;

 $P_{iq}$  - цена 1 часа аренды і-го оборудования.

#### Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационнокоммуникационные технологии

56. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений  $\binom{3_{\rm cn}}{}$  определяются по формуле:

$$3_{\rm cn}\!=\!3_{\rm oc}\!+\!3_{\rm Tp}\!+\!3_{\rm 33}\!+\!3_{\rm ayth}\!+\!3_{\rm t6o}\!+\!3_{\rm \pi}\!+\!3_{\rm bhcb}\!+\!3_{\rm bhch}\!+\!3_{\rm uth}\!+\!3_{\rm ass}$$

где:

- $3_{\rm oc}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;
  - $3_{\text{тр}}$  затраты на проведение текущего ремонта помещения;
  - $3_{_{33}}$  затраты на содержание прилегающей территории;
  - ${\bf 3}_{\rm аутп}\,$  затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;
  - ${\bf 3}_{{
    m T}60}\,$  затраты на вывоз твердых бытовых отходов;
- $3_{\rm n}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт лифтов;
- 3<sub>внсв</sub> затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;
- 3<sub>внсп</sub> затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;
- $3_{\text{итп}}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;
- $3_{\text{аэз}}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения).

Такие затраты не подлежат отдельному расчету, если они включены в общую стоимость комплексных услуг управляющей компании.

57. Затраты на закупку услуг управляющей компании  $(^{3_{yk}})$  определяются по формуле:

$$3_{y\kappa} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iy\kappa} \times P_{iy\kappa} \times N_{iy\kappa}$$

где:

 $Q_{iy\kappa}$  - объем і-й услуги управляющей компании;

 $P_{iy\kappa}$  - цена і-й услуги управляющей компании в месяц;

 $N_{iy\kappa}$  - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании.

58. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации ( $^{3}$ <sub>oc</sub>) определяются по формуле:

$$3_{\text{oc}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ioc} \times P_{ioc}$$

где:

 $Q_{ioc}$  - количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охраннотревожной сигнализации;

 $P_{ioc}$  - цена обслуживания 1 і-го устройства в год.

59. Затраты на проведение текущего ремонта помещения (<sup>3</sup>тр) определяются исходя из установленной муниципальным органом нормы проведения ремонта, но не реже 1 раза в 3 года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88 (р), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 N 312 "Об утверждении ведомственных строительных норм Госкомархитектуры "Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения", необходимости проведения текущего ремонта и наличия лимитов бюджетных обязательств по формуле:

$$3_{\mathrm{Tp}} = \sum_{i=1}^{n} S_{imp} \times P_{imp}$$

где:

 $S_{imp}$  - площадь і-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

 $P_{imp}$  - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади і-го здания.

60. Затраты на содержание прилегающей территории ( $^{3}_{33}$ ) определяются по формуле:

$$3_{33} = \sum_{i=1}^{n} S_{i33} \times P_{i33} \times N_{i33}$$

 $S_{iз3}\;$  - площадь закрепленной і-й прилегающей территории;

 $P_{i_{33}}$  - цена содержания і-й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. метр площади;

 $N_{iзз}$  - планируемое количество месяцев содержания і-й прилегающей территории в очередном финансовом году.

# 61. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения $(^{3_{\rm аутп}})$ определяются по формуле:

$$3_{\text{аутп}} = \sum_{i=1}^{n} S_{iaymn} \times P_{iaymn} \times N_{iaymn}$$

где:

 $S_{iaymn}$  - площадь в i-м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку;

 $P_{iaymn}$  - цена услуги по обслуживанию и уборке і-го помещения в месяц;

 $N_{iaymn}$  - количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке і-го помещения в месяц.

### 62. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов ( $^{3}_{160}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{TGO}} = Q_{\text{TGO}} \times P_{\text{TGO}}$$

где:

 $Q_{
m r6o}\,$  - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

 $P_{
m r6o}$  - цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

# 63. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов ( $^{3}_{\pi}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\Pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{in} \times P_{in}$$

где:

 $Q_{in}$  - количество лифтов і-го типа;

 $P_{i\pi}$  - стоимость технического обслуживания и текущего ремонта 1 лифта і-го типа в год.

64. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения (<sup>3</sup><sub>внсв</sub>) определяются по формуле:

$$3_{\mathtt{BHCB}} = S_{\mathtt{BHCB}} \times P_{\mathtt{BHCB}}$$

где:

 $S_{\text{внсв}}$  - площадь административных помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживаемой водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

 $P_{\rm BHCB}$  - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на  $1~{\rm kB}$ . метр площади соответствующего административного помещения.

65. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения (<sup>3</sup><sub>внсп</sub> ) определяются по формуле:

$$3^{\text{внси}} = Z^{\text{внси}} x \ L^{\text{внси}}$$

,

где:

 $S_{\text{внсп}}$ 

- площадь административных помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;

P

- цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения.

66. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону ( $^{3}$ <sub>итп</sub>), определяются по формуле:

$$3_{\text{итп}} = S_{\text{итп}} \times P_{\text{итп}}$$

где:

 $S_{
m \scriptscriptstyle HTH}$  - площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

 $P_{\text{итп}}$  - стоимость технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений.

67. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) (<sup>3</sup>аэз) определяются по формуле:

$$3_{a33} = \sum_{i=1}^{n} P_{ia33} \times Q_{ia33}$$

 $P_{iass}$  - стоимость технического обслуживания и текущего ремонта і-го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

 $Q_{ia^{33}}$  - количество і-го оборудования.

- 68. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 69. Затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 70. Затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт иного оборудования дизельных генераторных установок, систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения ( $^{3}$ <sub>10</sub>) определяются по формуле:

$$3_{\text{ио}} = 3_{\text{дгу}} + 3_{\text{сгп}} + 3_{\text{скив}} + 3_{\text{спс}} + 3_{\text{скуд}} + 3_{\text{саду}} + 3_{\text{свн}}$$

где:

- $3_{\text{дгу}}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт дизельных генераторных установок;
- $3_{\rm crn}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт системы газового пожаротушения;
- $3_{\text{скив}}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;
- $3_{\rm cnc}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;
- $3_{\text{скуд}}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;
- $3_{\text{саду}}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;
- $3_{\text{свн}}$  затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт систем видеонаблюдения.
- 71. Затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт дизельных генераторных установок ( $^{3}_{\mu\nu}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{MFy}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\partial iy} \times P_{i\partial iy}$$

 $Q_{i\partial \varepsilon y}$  - количество і-х дизельных генераторных установок;

 $P_{i\partial zy}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й дизельной генераторной установки в год.

# 72. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения (<sup>3</sup><sub>сгп</sub> ) определяются по формуле:

$$3_{\text{CFII}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{icen} \times P_{icen}$$

где:

 $Q_{icen}\,$  - количество і-х датчиков системы газового пожаротушения;

 $P_{icen}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го датчика системы газового пожаротушения в год.

# 73. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ( $^{3_{\text{скив}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{CKHB}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ic\kappa\mu\theta} \times P_{ic\kappa\mu\theta}$$

где:

 $Q_{icкue}$  - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

 $P_{icкив}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции.

# 74. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт систем пожарной сигнализации ( $^{3_{\rm cnc}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\rm cnc} = \sum_{i=1}^{n} Q_{icnc} \times P_{icnc}$$

гле:

 $Q_{icnc}\,$  - количество i-х извещателей пожарной сигнализации;

 $P_{icnc}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 і-го извещателя пожарной сигнализации в год.

# 75. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт систем контроля и управления доступом ( $^{3_{\rm ckyg}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{скуд}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ic\kappa y\partial} \times P_{ic\kappa y\partial}$$

 $Q_{ic\kappa y\delta}$  - количество i-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

 $P_{ic\kappa y\partial}$  - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 i-го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

76. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления  $(^{3_{\text{саду}}})$  определяются по формуле:

$$3_{\text{саду}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ica\partial y} \times P_{ica\partial y}$$

где:

 $Q_{ica\partial y}$  - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

 $P_{ica\partial y}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 і-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

77. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт систем видеонаблюдения ( $^{3_{\text{свн}}}$ ) определяются по формуле:

$$_{3_{\text{CBH}}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iceh} \times P_{iceh}$$

где:

 $Q_{icвh}$  - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем видеонаблюдения;

 $P_{icвH}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 і-го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

78. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $^{3_{\rm BHCU}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{внси}} = \sum_{g=1}^{k} M_{gehcu} \times P_{gehcu} \times \left| 1 + t_{gehcu} \right|$$

где:

 $M_{\rm gencu}$  - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g-й должности;

 $P_{\it gencu}$  - стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника в g-й должности;

 $t_{g_{\it BHCU}}$  - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом услуг, связанных с содержанием имущества (за исключением коммунальных услуг).

Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные услуги, оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями, а также к затратам на коммунальные услуги, аренду помещений и оборудования, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

79. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий ( $^{3}$ <sub>т</sub>), определяются по формуле:

$$3_{T} = 3_{x} + 3_{yy}$$

где:

3<sub>ж</sub> - затраты на приобретение спецжурналов;

 $3_{\rm нy}$  - затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение иных периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания.

80. Затраты на приобретение спецжурналов ( $^{3}_{*}$ ) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathbf{x}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \mathbf{x} c} \times P_{i \mathbf{x} c}$$

где:

 $Q_{iж}$  - количество приобретаемых i-х спецжурналов;

- 81. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания ( $^{3}$ <sub>иу</sub>), определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 82. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $^{3}$ <sub>внсп</sub>) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{BHCII}} = \sum_{j=1}^{m} M_{i\mathrm{BHCII}} \times P_{j\mathrm{BHCII}} \times \left[1 + t_{j\mathrm{BHCII}}\right]$$

 $M_{j_{\mathit{BHCN}}}$  - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в j-й должности;

 $P_{jeнcn}\,$  - цена 1 месяца работы внештатного сотрудника в j-й должности;

 $t_{j ext{ghcn}}$  - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом работ и услуг, не относящихся к коммунальным услугам и услугам, связанным с содержанием имущества.

# 83. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ( $^{3_{\text{осм}}}$ ) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\mathrm{OCM}}} = \mathbf{Q}_{_{\!\!\!\mathbf{BOJ}}} \mathbf{x} \ \mathbf{P}_{_{\!\!\!\mathbf{BOJ}}} \mathbf{x} \ \mathbf{N}_{\!\!\!\mathbf{BOJ}}$$

где:

 $Q_{\text{вод}}$  - количество водителей;

 $P_{\scriptscriptstyle ext{BOJ}}\,$  - цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра;

 $N_{\mbox{\scriptsize BOJ}}$  - количество рабочих дней в году;

1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).

### 84. Затраты на аттестацию специальных помещений ( $^{3}$ <sub>атт</sub> ) определяются по формуле:

$$3_{\text{att}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iamm} \times P_{\text{att}}$$

где:

 $Q_{iamm}$  - количество і-х специальных помещений, подлежащих аттестации;

 $P_{\rm att}$  - цена проведения аттестации 1 і-го специального помещения.

# 85. Затраты на проведение диспансеризации работников ( $^{3_{\text{дисп}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{дисп}} = \mathbf{Y}_{\text{дисп}} \times P_{\text{дисп}}$$

где:

**Ч**<sub>дисп</sub> - численность работников, подлежащих диспансеризации;

 $P_{\rm дисп}\,$  - цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника.

86. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ( $^{3_{\rm MZH}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{MZH}} = \sum_{g=1}^{k} Q_{g_{M}\partial H} \times P_{g_{M}\partial H}$$

где:

 $Q_{g_M\partial H}$  - количество g-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

 $P_{g_{M\partial H}}$  - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки g-го оборудования.

- 87. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 88. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ( $^{3_{ocaro}}$ ) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 N 3384-У "О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств", по формуле:

$$3_{\text{ocaro}} = \sum_{i=1}^{n} TE_{i} \times KT_{i} \times KEM_{i} \times KO_{i} \times KM_{i} \times KC_{i} \times KH_{i} \times K\Pi_{\pi}$$

где:

 ${
m TE}_i$  - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по і-му транспортному средству;

 $KT_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования i-го транспортного средства;

 ${
m KEM}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по  ${
m i-}$ му транспортному средству;

 $\mathrm{KO}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению  $\mathrm{i}$ -м транспортным средством;

 $^{\mathrm{KM}_i}$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик і-го транспортного средства;

- $\mathrm{KC}_i$  коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования іго транспортного средства;
- $\mathrm{KH}_i$  коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона от 25.04.2002 N 40-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств";
- $K\Pi_{\pi}$  коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления i-м транспортным средством с прицепом к нему.

### 89. Затраты на оплату труда независимых экспертов ( $^{3}$ <sub>нэ</sub> ) определяются по формуле:

$$3_{\mathrm{H9}} = Q_{\mathrm{K}} \times Q_{\mathrm{H3}} \times Q_{\mathrm{H9}} \times S_{\mathrm{H9}} \times \left[ 1 + k_{\mathrm{CTP}} \right] .$$

где:

- $Q_{\rm k}$  планируемое в очередном финансовом году количество заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;
- $Q_{\!\scriptscriptstyle 43}$  планируемое в очередном финансовом году количество часов заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов, подлежащих оплате;
- $Q_{\rm H9}$  планируемое количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;
- $S_{\mbox{\scriptsize H9}}$  ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов, установленная действующим законодательством;
- $k_{\rm crp}$  процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров.

# Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

90. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-

 $3_{oc}^{axs}$  ), определяются по формуле:

$$3_{oc}^{ax3} = 3_{aM} + 3_{nme6} + 3_{ck}$$

где:

3<sub>ам</sub> - затраты на приобретение транспортных средств;

 $3_{\text{пмеб}}$  - затраты на приобретение мебели;

 ${\bf 3}_{\rm c\kappa}\,$  - затраты на приобретение систем кондиционирования.

### 91. Затраты на приобретение транспортных средств ( $^{3}$ <sub>ам</sub> ) определяются по формуле:

$$3_{aM} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iaM} \times P_{iaM}$$

где:

 $Q_{iam}$  - планируемое к приобретению количество i-х транспортных средств с учетом нормативов органов местного самоуправления;

 $P_{iam}$  - стоимость приобретения i-го транспортного средства с учетом нормативов органов местного самоуправления.

### 92. Затраты на приобретение мебели ( $^{3_{\text{пмеб}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{IIMe6}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{inme6} \times P_{inme6}$$

где:

 $Q_{inme6}$  - планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $P_{inмe6}$  - стоимость і-го предмета мебели в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

# 93. Затраты на приобретение систем кондиционирования $\binom{3_{ck}}{}$ определяются по формуле:

$$3_{cK} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ic} \times P_{ic}$$

где:

 $Q_{ic}$  - планируемое к приобретению количество i-х систем кондиционирования;

 $P_{ic}$  - цена і-й системы кондиционирования.

# Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

94. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-

коммуникационные технологии (  $3^{ax_3}_{_{M3}}$  ), определяются по формуле:

$$3_{_{M3}}^{ax_3} = 3_{6\pi} + 3_{_{KAHII}} + 3_{_{XII}} + 3_{_{\Gamma CM}} + 3_{_{3IIA}} + 3_{_{M3\Gamma O}}$$

где:

 ${\bf 3}_{\rm бл}\,$  - затраты на приобретение бланочной продукции;

3<sub>канц</sub> - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

 ${\bf 3}_{{\rm x}\pi}\,$  - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

 $3_{\text{гсм}}$  - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

 $3_{\mbox{\tiny 3111a}}$  - затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

 $3_{\mbox{\tiny M3FO}}$  - затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны.

### 95. Затраты на приобретение бланочной продукции ( $^{3_{6\pi}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{6\pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\delta} \times P_{i\delta} + \sum_{j=1}^{m} Q_{jnn} \times P_{jnn}$$

где:

 $Q_{i\delta}$  - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

 $P_{i\delta}$  - цена 1 бланка по і-му тиражу;

 $Q_{jnn}$  - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией;

 $P_{jnn}$  - цена 1 единицы прочей продукции, изготовляемой типографией, по j-му тиражу.

### 96. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $^{3_{\rm канц}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^{n} N_{i \kappa a \mu \mu} \times \mathbf{Y}_{\text{оп}} \times P_{i \kappa a \mu \mu}$$

где:

 $N_{i \kappa a \mu \mu}$  - количество і-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $\rm q_{\rm on}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих требований к определению нормативных затрат;

 $P_{i \kappa a \mu \mu}$  - цена і-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

# 97. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей $(^{3_{\chi_{\Pi}}})$ определяются по формуле:

$$3_{\mathbf{x}\mathbf{n}} = \sum_{i=1}^{n} P_{i\mathbf{x}n} \times Q_{i\mathbf{x}n}$$

где:

 $P_{ixn}$  - стоимость і-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $Q_{ixn}$  - количество і-го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами органов местного самоуправления.

## 98. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ( $^{3_{\text{гсм}}}$ ) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathsf{\Gamma CM}} = \sum_{i=1}^{n} H_{i \mathsf{2CM}} \times P_{i \mathsf{2CM}} \times N_{i \mathsf{2CM}}$$

где:

 $H_{\rm izcm}$  - норма расхода топлива на 100 километров пробега і-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 г. N AM-23-p;

 $P_{izcm}\,$  - цена 1 литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству;

 $N_{\it izcm}$  - планируемое количество километров пробега i-го транспортного средства в очередном финансовом году.

99. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов органов местного самоуправления.

100. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны ( $^{3_{\mathrm{M3PO}}}$ ) определяются по формуле:

$$3_{\text{M3FO}} = \sum_{i=1}^{n} P_{i,\text{M3FO}} \times N_{i,\text{M3FO}} \times Y_{\text{OII}}$$

где:

 $P_{iмз20}$  - цена і-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

 $N_{\it iмзeo}$  - количество i-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на 1 работника в год в соответствии с нормативами органов местного самоуправления;

Ч<sub>оп</sub> - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих требований к определению нормативных затрат.

### III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

101. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации.

- 102. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами (государственными элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными органом исполнительной власти Белгородской области, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере строительства.
- 103. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 04.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее Федеральный закон) и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

#### IV. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства

- 104. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.
- 105. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

#### V. Затраты на дополнительное профессиональное образование

106. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ( $^{3}$ <sub>дпо}) определяются по формуле:</sub>

$$\mathbf{3}_{\text{дпо}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{i \text{ дпо}} \times \mathbf{P}_{i \text{ дпо}},$$

где:

Q

- количество работников, направляемых на і-й вид дополнительного профессионального образования;

Рілпо

- цена обучения одного работника по i-му виду дополнительного профессионального образования.
- 107. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона.